

■ **SIMPLICITÉ
SOLIDITÉ!**

PRÉPARATION DE SOL PROFOND • PRÉPARATION DE SOL SURFACE • SEMIS FERTILISATION



ROULEAUX TASSEURS AVANT • ENTRETIEN DES CULTURES ET PRAIRIES



DÉCOMPACT

POLYLAB

■ **DÉCOMPACTEUR**

DÉCOMPACT est utilisé pour le décompactage de tout type de sol, au-dessous de la semelle de labour, jusqu'à 0 m 40, avec un dégagement sous bâti de 800 mm.

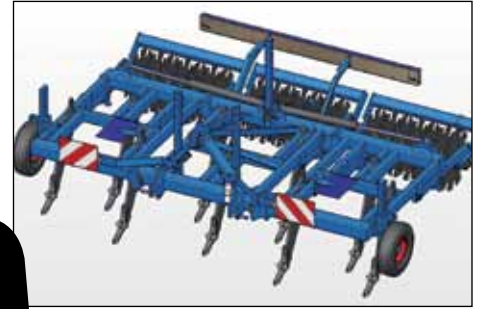
POLYLAB est utilisé pour le décompactage « pseudo labour » avec un dégagement sous bâti de 800 mm.

Existe en version 3, 5, 7 et 9 dents

LE CHÂSSIS



	Châssis fixe				Châssis repliable
Largeur travail	1m35	2m25	3m15	4m05	4m05
Nombre dents	3	5	7	9	9



■ DÉCOMPACT

- Bâti tube 140x8 et 120X60X8 mm
- Attelage 3 points à broches entre chapes n°2/3
- Dégagement sous bâti : 800 mm
- Pas entre dents : 450 mm
- Puissance requise par dent : 15 à 20 CV



Signalisation selon réglementation en vigueur

EN OPTION

LES DENTS



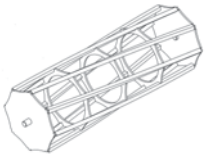
- Dents en acier haute résistance épaisseur 25 mm
- Fixation des dents à 2 hauteurs possibles : 650 et 700 et 2 angles possibles
- Soc pointe ou à ailettes breveté sur DÉCOMPACT
- Soc standard ou à ailettes sur POLYLAB
- Sécurité par boulon précisailé



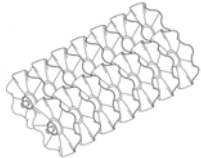
■ POLYLAB

- Bâti tube 140x8 et 120X60X8 mm
- Attelage 3 points à broches entre chapes n°2/3
- Dégagement sous bâti : 800 mm
- Pas entre dents : 450 mm
- Puissance requise par dent : 20 à 25 CV

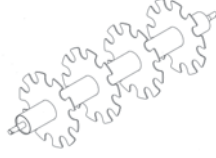
LES ÉQUIPEMENTS



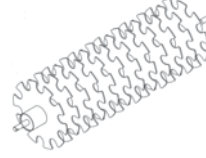
- Rouleau 8 barres carré 25 mm, Ø445



- Double rouleau disques ondulés Ø510 pas de 125 mm



- Rouleau disques crantés Ø620 pas 620 mm



- Rouleau disques crantés Ø620 pas 150 mm avec décrochets



- Rouleau spire □ 40 mm, Ø580

OPTIONS



- Paire roues pneus 10 plis Ø535x168 (si pas d'équipement AR)

Les points carrément forts

■ Sécurité :

- Cisaillement d'un boulon si effort trop important sur la dent

■ Solidité :

- Bâti monobloc massif, entièrement soudé, y compris l'attelage, pas de risque de prise de jeu
- Broche de 3^e point anti-rotation n°2/3
- Chape attelage épaisseur 20 mm

■ Efficacité :

- La possibilité de monter les dents plus hautes à l'avant ou à l'arrière permet d'aller progressivement en profondeur et de réduire la puissance nécessaire

■ Confort :

- Les boulons sont précisailés ; ils sont cisailés nets et faciles à changer
- Réglage des rouleaux par broches sur secteur à positions multiples : simplicité et rapidité du réglage



CARRÉ sas - CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES
Z.A. Les Fours • BP 6 • F • 85140 SAINT-MARTIN-DES-NOYERS
Téléphone : +33 (0)2 51 07 82 35 • Fax : +33 (0)2 51 07 80 75
Internet : <http://www.carre.fr> • E-mail : carre@carre.fr

Site dédié au désherbage
mécanique : atoutbiner.fr

